

420451

Rapsugarak (1)

újja: Táncsikány Fordítás románból.

Bukarest, 1/1953. Ildáni Tudományos Környezet

I. Intreprinderca Poligrafica Cluj. 16.5.12. 52 [54] p.

A Tudományos Kultúratörzsi Förszolg Környezet

73689-1953

523(023)

Napu, Sebastian

668525

NIBELEANU, Stefan ; ARTINO, Alexandru ;
NAPU, Sebastian

Instalații de separare a prafului cu
electrofiltre / Stefan Nibeleanu, Alexan-
dru Artino, Sebastian Napu. - București :
Editura tehnică, 1984. - 352 p. : fig.,
tab. ; 21 cm & [1]f.pl. - (Instalații
electrice de lumină și forță)

Bibliogr.p.340-345.

Rezumat în lb. franceză, engleză și ger-
mană.

621.359.4:66.074
66.074:621.359.4

st.

475201

Napvilágnál.

Hét szöveget elbeszélések. Fordította: Síkai Ágnes
Lang Anikó, Makai Imre, [stb.]

Bukarest, 1962. Fodalmi Könyvkiadó. 17x11.

384[-388]p.

-Kincses könyvtár.

Gr. IV. I. P. Cluj 1962 7628

5480-1962

89-32 (08) = clb

475669

Papvilágánál.

Hét szöveget elbeszélés. Fordította: Agai Ágnes, Láris Aniko, Makai Imre, Péter.

Bukarest, 1962. Irodalmi Könyvkiadó.

16.5 x 11.

384 [-388] p.

= Kincses könyvtár

Gr. W. I. P. Cluj 1962 - 7628
1/8314- 1962.

89-32(08) = cl

Naguet, Alfred

S 19425

versi: Laisant, G. t. L'éducation fondée sur
la science. Préface par Alfred Naguet. Deux-
ième édition.

867433

Fond.E.Sperantia

NAQUET, Alfred et HANRIOT, M.

Principes de chimie fondée sur les
théories modernes. 5-ème édition. Tome 1-2.
Paris, Librairie F. Savy, 1890.

2 vol. 19 cm.

Tome 1. Chimie minérale. 502 p.

Tome 2. Chimie organique. 742 p.

Vol. 1-2, colligat.

54 (021)"1890"

547 (021)"1890"

549 (021)"1890"

1=d/2122-1986

2=d/2139-1986

8591.981-32 (Nar-Dos) = 5

FILOLOGIE-RUSA L 5640

Nar-Dos

Za i on. Pervel [z armjanskogo] ja.s.
Hacatxjanc. Erevan, Armjanskoe gosu-
darstvennoe izdatel'stvo, 1963.

20 p. 290K 220

971-63

433381

Nar-Dos

Povesti i rasskazy. Perevod s armjanskogo.

Moskva, 1955. Goslitizdat 19x12 316[-320] p. 14s.

4124-1956

89.91.981-32 (Nar-Dos) - 9

305077

Karaghi, Hossein.

Contribution à l'étude des cancers primaires de l'épiglotte. Thèse.

Toulouse, 1934. Imp. P. Boisseau. 24x16 198p, 1f.

= Université de Toulouse. Faculté mixte de médecine et de pharmacie. Année 1933-1934.

1172-1936

N° 124

470898

Marain, Z.

Ekonomika Indii. Perevod s anglijskogo Ju. V. Kamenskogo, K. J. Hamusera, U. I. Kozlova [i dr.]. Pod obščej redakcij i vstupitel'noj stat'sej A. I. Levkovskogo.

Moskva, 1961. Izd.

litizdat. 26.5 x 17.5 606/-
608/- p.

Gr. IV. I. P. Cluj 1961 - 2045

6-1962

33(B57)

33(B 57)

U. Filoz.

Narain, Z.

Ekonomika Indii. Perekvod s anglijsko-
go Ju. V. Kamenskogo, K. G. Kamušera, u. T. Koslo-
va [i dr.]. Moskva, Inostlitizdat, 1961.

608 p.

265 x 175.

MATEMATICA

NARANJO, Michel

Commande et identification d'automates
à partir d'informations incertaines / par
Michel Naranjo. - Clermont : [s.n.], 1984
. - 32 p. multigr. : fig. ; 30 cm. - Bi-
bliogr. la sfîrșitul capitolelor. - Univ.
Clermont, U.E.R. de Recherche Scientifi-
que et Technique, thèse. - Textul în lb.
engleză.

681.51:519.711.3

FIZIČĀ

NARASIMHAMURTY, T.S.

Fotouprugie i elektrooptičeskie
svojstva kristallov / T.Narasimhamurti ;
perevod s anglijskogo pod redakciej V.V.
Lemanova i R.V.Pisareva. - Moskva :
"Mir", 1984. - 624 p. : tab., graf. ;
22 cm.

Bibliogr. p. 478-613.

535.551:548.
016:535.551

568578

NARASIMHAN, Raghavan

Analiză pe varietăți reale și complexe / R. Narasimhan ; traducere de G. Gussi. - București : Theta, 2001. - XIV, 204 p. ; 24 cm. - (Texte matematice esentiale ; 3).

Titlul original în lb. engleză: Analysis on real and complex manifolds.

Cu bibliogr.

ISBN 973-99097-9-5. - [↑]*În 2 ex.*

517.51/.53:515.16

1500 ; 1501-2002

Matematică

NARASIMHAN, Raghavan

Analysis on Real and Complex Manifolds.
Amsterdam, Paris, Masson & Cie, éditeur-
North-Holland Publishing Company, 1968.

X, 246 p. (Advanced Studies in Pure Mathematics, Vol. 1.) 22.5x15.5 /Cu bibl./

519.55
517.2/.9
513.88

MATEMATICA

NARASIMHAN, Raghavan

Complex analysis in one variable /
Raghavan Narasimhan. - Boston ; Basel ;
Stuttgart : "Birkhäuser", 1985. -- XVI,
266 p. ; 24 cm.

Bibliogr. la sfîrșitul capitolelor.

517.53

Matemática

NARASIMHAN, Raghavan

Grauert's theorem on direct images
of coherent sheaves. Montréal,
Les Presses de l'Université de Mont-
réal, 1971.

78 f. (Université de Montréal. Département de mathématiques. Séminaire de mathématiques supérieures) 27.5x21

517.55

517.55

Narasimhan, Raghavan Mat.

Introduction to the Theory of Ana-
lytic Spaces. Berlin - Heidelberg - New
York, Springer - Verlag, 1966.

143 p. (Lecture Notes in Mathematics.)

25) 280 × 210.

I. P. C. subunit. Bistrița 1966 — 21845

Matematică

NARASIMHAN, Raghavan

Several complex variables.

Chicago and London, The University of
Chicago Press, 1971.

VII, 174 p. (Chicago Lectures in
Mathematics) 20,5x13,5 [Cu bibliografie]

517.53/.54
517.862

Mate.

NARASIMHAN, Raghavan ; NIEVERGELT, Yves
Complex analysis in one variable /
Raghavan Narasimhan, Yves Nievergelt. -
2-nd Edition. - Boston ; Basel ; Berlin :
Birkhauser, 2000. - XII, 381 p. : fig.,
graf. ; 23 cm.

Cu bibliogr.

ISBN 0-8176-4164-5.

517.53

336878

Narath.

Neohexal in der Urologie.

H.n. 1927. 24 cm. 2 lev.

-Sonderdruck aus "Riedel-Archiv" 1927.
Heft 1.

1274-1944.

423852

Nărvări

electorale din trecut. [Articole]

Bucuresti, 1953%. Editura de Stat pentru
literatură și Artă 16 x 12 40 [- 44] p..

7385-1854

8R-7
32 (R)" B" - 4 (0:8)

374476

Náray, Antal.

Ein ungarischer Meister der Bewegungsschlacht gegen östliche Barbarei. Was Johann Hunyadis Kämpfe dem Frontsoldaten von heute sagen.

Budapest, 1942. I. Stadion Rt.: 17 cm; 18 l.

= Sonderabd. aus der Zeitschrift „Das J.“

H. 5276 - 1943

Lj c
324680

Náray Antal.

Mindentudó' kis Makra. Tanulságos
mese.

Budapest, 1941. A Vitézi Rend Színyi Osztályának
kiadása | Athenaeum Rt. nyomása | 19 cm. 128 l.

K. 2401-1943.



Gy.
Fr.

824586

NÁRAY, Antal

Náray Antal visszaemlékezése : 1945 / sajtó alá rendezte, a bevezető tanulmányt és a jegyzeteket írta Szakály Sándor. - Budapest : Zrínyi Katonai Kiadó, 1988. - 152 p. : il. ; 18 cm. - (ISSN 0238-6771).

ISBN 963-326-945-8.

894.511-94(Náray, A.)
943.9"1945"(0:8)

D/3274-1991

385782

Náray Dezső.

Ld.: Bellamy Edward. & csodádok-
tor. Ford.: — .

382112

Náray Ján.

Koltemenyek.

Lásd: Peneder Aladár.

381737

Náray Iván

. Lásd: Benedek Aladár.

FIZICĂ

NÁRAY, Zsolt

Laser und ihre Anwendungen : eine Einführung / von Zsolt Náray ; aus dem Ungarischen übersetzt von András Szőke. - Budapest : Akadémiai Kiadó, 1976. - XI, 311 p. : graf., fig., tab. ; 20 cm. - Cu bibliogr. - Titlul original în lb. maghiară: Laserek és alkalmazásai.

ISBN 963-05-0344-1.

621.375.826
535.374

NÁRAY, Zsolt

Laser und ihre Anwendungen. Eine Einführung. Mit 207 Abbildungen und 27 Tabellen. Übersetzung aus dem Ungarischen. Übersetzt von András Szöke. Leipzig, Akademische Verlagsgesellschaft Geest & Portig K.G., 1976.

XI+311 p. cu fig. 22 cm. (Technisch-physikalische Monographien. Band, 31)

Bibl. p. 307-308

I. Szöke András

621.375.826(021)

CHIMIE

NÁRAY-SZABÓ, Gábor ; SURJÁN, Péter R. ;
ANGYÁN, János G.

Applied quantum chemistry / Gábor Náray-Szabó, Péter R. Surján, János G. Angyán. - Budapest : Akadémiai Kiadó, 1987. - XIV, 489 p. : tab., fig. ; 24 cm. - (Understanding Chemical Reactivity ; vol.1).

Bibliogr. p. 433-478.

541.57:530.145
541.6:530.145

317638

Náray-Szabó István.

A hidrogéntúlfeszültség keletkezése.

Budapest, 1940. I. Buzárovits Gyűjtőv

könyvnyomdája Esztergom.: 124 cm. 40-50 l.

Köny. a Magyar Chemiai Folyó-
irat XLVI. évfolyam 1-5 füzetéből.

K. 7866-1942.

W. 3 B

338071

[NÁRAY-SZABÓ István]: A leucit, $KAlSi_2O_5$,
szerkezete. [Budapest 1941. Franklin ny.]

14 l. - 23 cm.

/Klny. a Matematikai és Természettudományi
Értesítőből./

338071

њ. 15412-1943.

473720

Náray - Szabó István

A szilikátüvegek fizikai tulajdonságai.

Budapest, 1962 Akadémiai Kiadó. 24.5x18

110 E-1127 pr.

Szilikátkemiai

monografiák. III.

Gr. IV. I. P. Cluj 1961 - 2045

9/302 - 1962

546.248:666.11
666.11:546.248

Yinst. ped.

NÁRAY-SZABÓ István

Anorganische Chemie. Band 1-3.
Übersetzt aus dem Ungarischen von
András Beliczay. Berlin-Buda-
pest, Akademie-Verlag, Akadémiai Ki-
adó, 1959-1963.
3 vol. 24,5x18

546(021)

Must. ped.

- 1.
- Band 1: Mit 34 Abbildungen. 1959.
664 p. /Cu bibliografie/.
- Band 2: Mit 22 Abbildungen. 1962.
813/-815 p. /Cu bibliogr./
- Band 3: Mit 21 Abbildungen. 1963.
669 p. /Cu bibliografie/.

G.

603689

Náray-Szabó, István

Anorganische Chemie. Band 2. Mit 22 Abbil-
dungen. Übersetzt aus dem Ungarischen von
András Beliczay.

Berlin 1962 Akademie Verlag. 24x17

Gr. IV. I. P. Cluj 1962 - 7628

4 - 2/1002 - 1962

546.1/7 (021)

7

2.

603689

Band 1 [Lipsia]

Band 2. 1962. 813 p., 1 tab.

Gr. IV. I. P. Cluj 1962 - 7628

343185

Náray-Fabó István

Fizikai kémia

vvi: Erdéy-Gréz Tibor; Náray-Fabó Ist-
ván és Schay Géza

313102

NÁRAY-SZABÓ István. Fizikai kémia. II. kötet.

Lásd: ERDEY-GRUZ Tibor---

F.V.

Fizika

NÁRAY-SZABÓ István

Inorganic Crystal Chemistry.

Translated by P. Hedvig and G. Zentai
Budapest, Akadémiai

Kiadó, 1969.

479/-480/-p.

bibliogr.]

24x17,5 cm

548.3
0168 548.3

Fisia

NÁRAY-SZABÓ István

Kémia. 3. átdolgozott kiadás.

Budapest, Műszaki Könyvkiadó, 1973.

967/-960/- p. 16.5x12.5

54(076)

551493

Náray-Szabó István

Kristálykémia.

vezető: Szerkezetű szervetlen kémia. Kötet 1.

Kristálykémia. Írta Náray-Szabó
István.

370764

NÁRAY-SZABÓ István: Szerves anyagok
röntgenvizsgálata. Budapest 1943, Egye-
temi ny. 28 l. - 24 cm.

/A Mérnöki Továbbképző Intézet kiadvá-
nyai XXVIII. 31./

K:12204-1943

O.M.

2.

551464

Kötet I. Az Ia-VIIa. Oszlop fémei és vegyületeik.
1957. 715 p.

Kötet II. Az IIb-IIIb. Oszlop fémei és vegyületeik.
St VII. Oszlop fémei és vegyületeik a
nemesgázsok. 1958. 588 p.

T.546.1 II. 546.3 }
II 546.3 546.29 }

U. Chim.

1. Náray-Szabó István

Szerkötetben kiadva. 1-3. kötet. Bu-
dapest, Akadémiai Kiadó, 1956-1958.

3 vol. 245 x 180.

1 kötet. Általános rész. Nemfémés
ele - mék és vegyületeik.

U. Chim.

1956. 627 p.

2. kötet. Az Ia - VII a oszlop fémek és
vegyületeik. 1957. 715 p.

3. kötet. Az IB - III b oszlop fémek és ve-
gyületeik. A VIII. oszlop fémek

U. Chim.

ei vegyületeik. A nemegázok.

1958. 588 p. + 2 p.

330984

Náray-Szabó István.

Lásd: REICHENBACH Hans: Atom és világgegyetem.

A jelenkor fizikai világképe. Ford. és a
4. fejezetet írta Náray-Szabó István. 2.
bőv. kiad. Budapest [1942], Franklin. 226
l., 4 t. - 20 cm.

331578

Náray-Szabó István.

Lásd: Reichebach, Hans. Atom és világ-
egyetem... Ford. és a IV. fejeze-
tet írta -